

# Wie erzählst Du Deine Geschichte?



Bild: Applikation, welche den Einsatz der Hörstation Audire im Outdoor-Bereich zeigt.

## Hörstation AUDIRE

*Attraktive und spielerische Erlebnisräume mit einer guten Geschichte machen den emotionalen Unterschied.*

Unsere neue Hörstation AUDIRE bietet eine echte Alternative zu stromabhängigen Multimediaterminals. Ähnlich wie beim Fahrrad erfolgt die Energieerzeugung der Hörstation durch Drehen des Handrades. Mit der ersten Drehbewegung beginnen sich die Kondensatoren aufzuladen und die MP3 Audiodateien werden ohne Verzögerung abgespielt. Eine LED-Statusanzeige, welche bei voller Ladung von rot auf grün wechselt, zeigt dem Benutzer den Zustand der gespeicherten Ladung. Die MP3 Audiodateien befinden sich auf der

internen SDHC Speicherkarte. Die Inhalte können als einzelne Dateien oder in einem Gruppenordner hinterlegt werden. An der Hörstation können bis zu sechs Tasten belegt werden (z.B. für eine Sprach- oder Titelauswahl). Wahlweise kann ein Lautsprecher oder ein Kopfhörer angeschlossen werden. Für einen dreiminütigen Hörbeitrag muss der Besucher nur 20 Sekunden an der Kurbel drehen! Eine zusätzliche 5 VDC Anschlussbuchse erlaubt z.B. das Aufladen eines Smartphones. Die Hörstation wurde für einen Ganzjahreseinsatz im Außen- oder Innenbereich entwickelt. Sie ist sehr robust und widerstandsfähig. Das Design und die Materialauswahl der Hörstation kann vom Kunden selbst bestimmt werden.



Lieferumfang Hörstation Audire

### ANWENDUNGSGEBIETE

Grenzsteine, Aussichtspunkt, Burgen, Festungen, Gartenschau, öffentliche Räume, Berghütten, Wanderwege, Kinderspielplatz, etc.



Crystal Display Electronics AG

Zürcherstrasse 37a  
8852 Altendorf  
Switzerland

0041 (0) 55 451 54 54  
sales@crystal-cde.com  
www.crystal-cde.com

# TECHNISCHE DATEN

Artikel CRY-AUDIO-HST

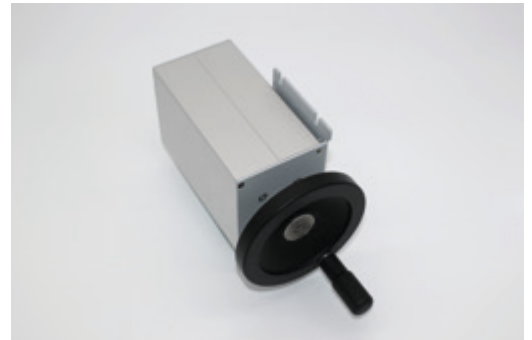
Besondere Eigenschaften
Abspieldauer bei voller Ladung: 4 min
wird zu 100% mit menschlicher Kraft betrieben
für den Outdoor Ganzjahreseinsatz geeignet
einfaches Austauschen der MP3 Dateien
spielerische Informationsvermittlung
unkomplizierte Handhabung, robustes Design
ausgezeichnete Tonqualität
Lautstärke kann begrenzt werden (Kinderschutz)
Sprach- oder Titelauswahl mit max. 6 Tasten
verschiedene Abspielmodi wählbar
Steuerung über Konfigurationsdatei (.txt)
Dateiformat
MP3 Audiodatei
Datenspeicher
SDHC Speicherkarte
Abmessungen (ohne Kurbel)
160x105x85 mm

Konnektivität
Klinkenstecker 3.5 mm für Stereo-Kopfhörer
Schraubklemmen für Stereo Lautsprecher
Schraubklemmen für LED Statusanzeige (Rot/Grün)
Karteneinschub SDHC Speicherkarte
5 VDC Ausgang (z.B. für USB Ladestation)
6 Eingänge für Tastenanschluss (Schraubklemmen)
externes Potentiometer für Lautstärke
internes Potentiometer für Lautstärke
Lautsprecher
12W - 8Ohm / Abmessungen 90x90x35 mm
Zubehör
eloxiertes Alugehäuse
Antriebseinheit mit Kurbel D125 mm
Audioplayer Platine
universaler Befestigungswinkel
Lautsprecher mit Kabel, Länge 50 cm
LED Status Anzeige mit 2 Farben, Länge 50 cm

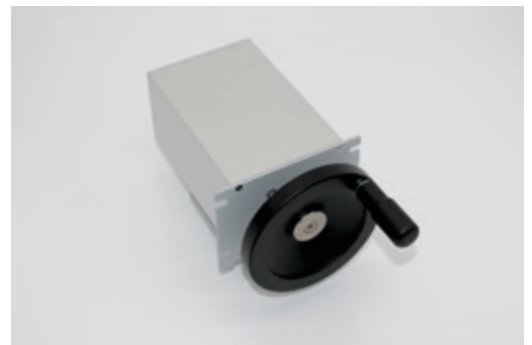
## HÖRSTATION AUDIRE



Einschub mit Audioplayer und Energiespeicher



Seitenmontage



Frontmontage

Die Firma Crystal Display Electronics AG ist eine innovative und kundenorientierte Entwicklungs- und Handelsfirma in den Bereichen Elektronische Medien und Industrie-Elektronik. Vom Prototypenbau bis zur Serienentwicklung bieten wir Ihnen ein Höchstmass an Flexibilität und Beharrlichkeit bei der Lösungsfindung. Dabei legen wir Wert auf eine unkomplizierte, von gegenseitigem Vertrauen geprägte Zusammenarbeit.